



Dir. Franz Riegler

Resümee und Ausblick aus Sicht der Schulleitung 2017/2018/2019

Sitzung des Elternvereins, 2. Okt. 2018



Danke für die Einladung und die gute Zusammenarbeit!

Veränderungen im Lehrkörper



← MA Mag. Monika **Propst-Yüce**
→ Mag. Claudia **Fessler**



Mag. Hubert **Meisterhofer**
Mag. Stefanie **Menzinger**



Mag. Carina **Oberauer**
Mag. Daniela **Brunner**

Veränderungen im Lehrkörper



**Mag. Johannes
HOLZMANN (HOL)**
*Fächer: Bildnerische
Erziehung, Informatik*



Mag. Anka NARDELLI (NAR)
*Fächer: Englisch,
Musikerziehung*



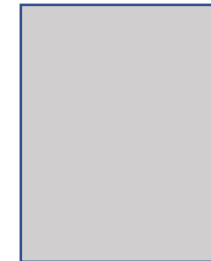
Anna SAUERBREY (SAA)
Fach: Katholische Religion



Mag. Rene KRAMER (KRA)
*Fächer: Geografie und
Wirtschaftskunde,
Bewegung und Sport*



Rupert PIEBERL (PIE)
*Fach: Technisches
Werken*



DI Walter ELPONS (ELP)
Fächer: Mathematik, Physik



Mag. Vanessa KRÖLL (KRV)
*Fächer: Bildnerische
Erziehung, Technisches
Werken*



Mag. Elisabeth Rogen (RO)
*Klassenvorstand 1a
Fächer: Englisch, Biologie
und Umweltkunde*



**Mag. Silvia KÖNIGSHOFER-
TEPPAN (KOE)**
Fächer: Deutsch, Englisch

Unterrichtspraktikant/innen 2017/18



**Mag. Judith
DACHS-WIESINGER (DAW)**
*Fächer: Biologie und
Umweltkunde, Psychologie
und Philosophie*



**Mag. Angela LUKENDA
(LUK)**
Fächer: Englisch, Spanisch



**Mag. Mirjam TURZA
(TUR)**
*Fächer: Deutsch,
Geschichte und
politische Bildung*



Mag. Lisa IBOVNIK (IBO)
*Fächer: Deutsch, Biologie
und Umweltkunde*



Mag. Olga SCHNUTT (SCO)
Fach: Katholische Religion



**Mag. Michael
VOGRIN (VOG)**
*Fächer: Biologie und
Umweltkunde,
Psychologie und
Philosophie*



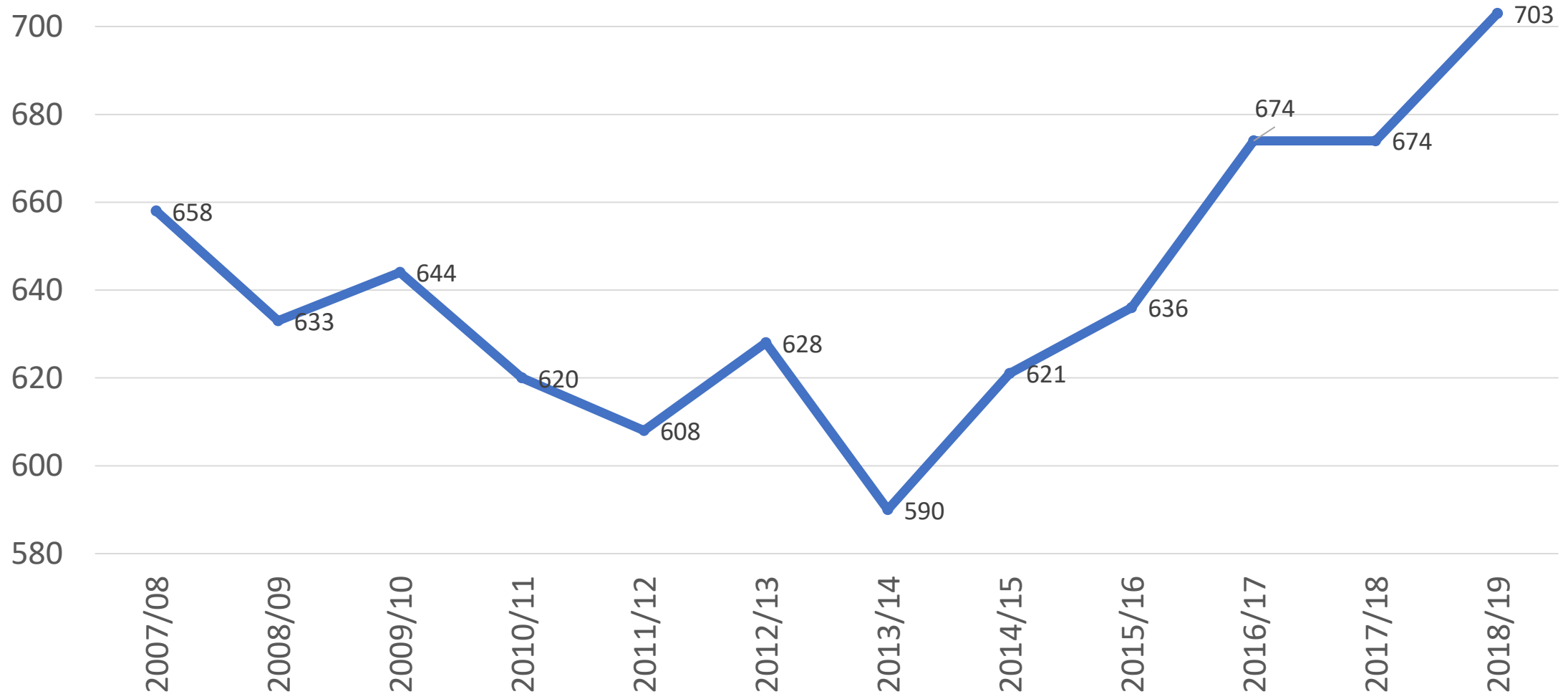
Mag. Tonio JURIATTI (JUR)
*Fächer: Latein, Geschichte
und Sozialkunde*



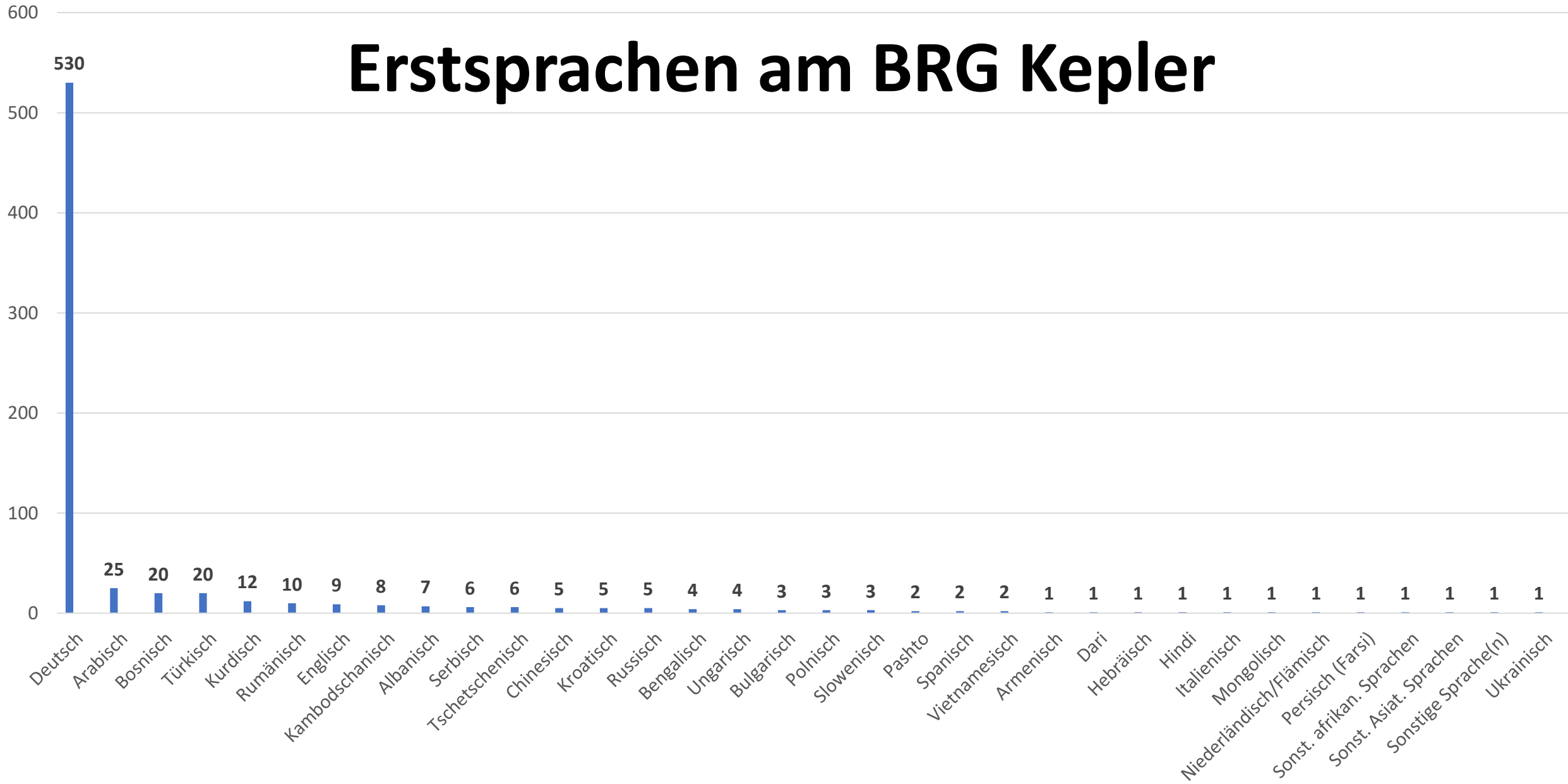
**Mag. Patrick SEIDNITZER
(SEI)**
*Fächer: Englisch, Geografie
und Wirtschaftskunde*



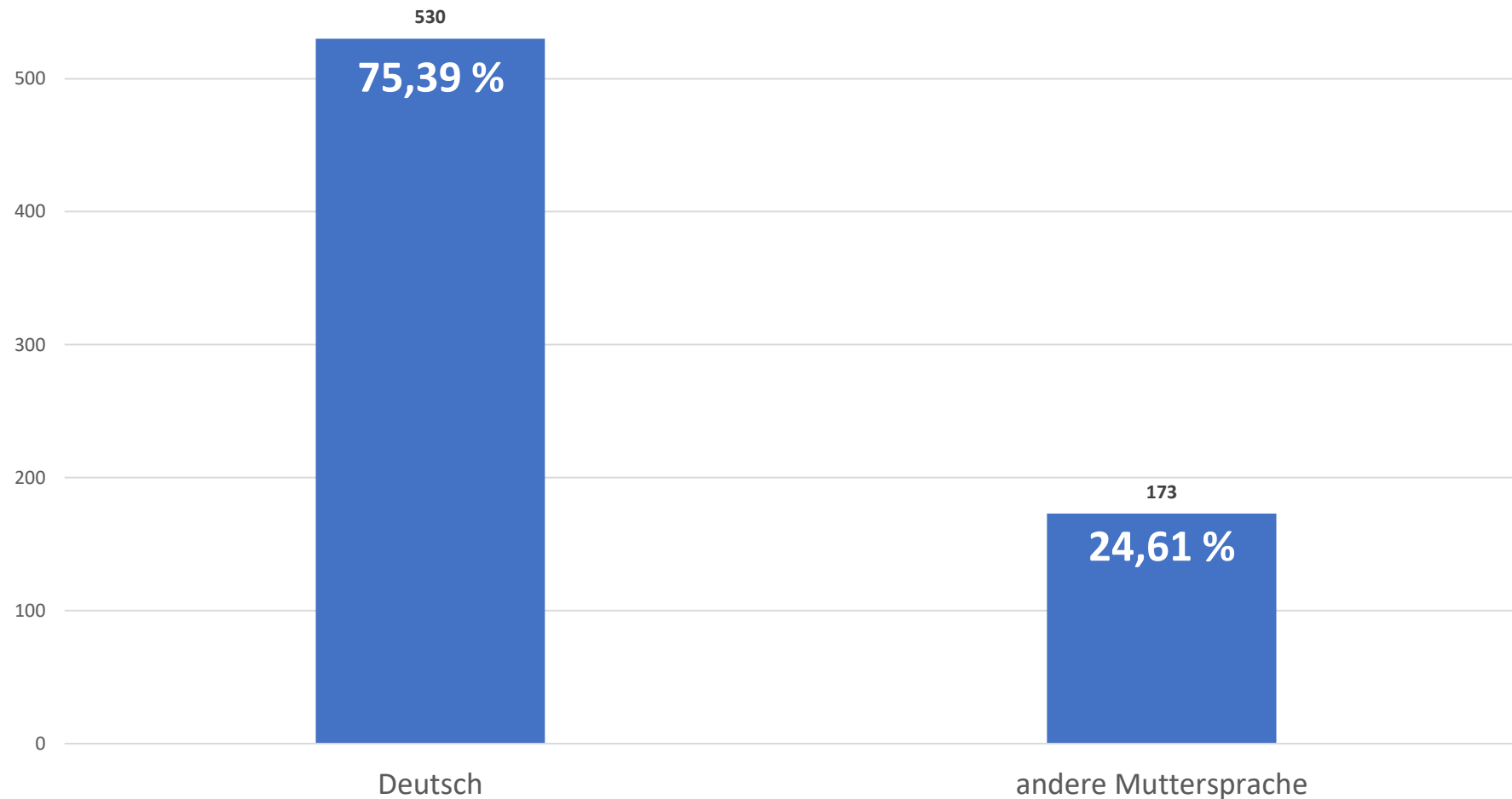
Entwicklung der Schülerzahlen



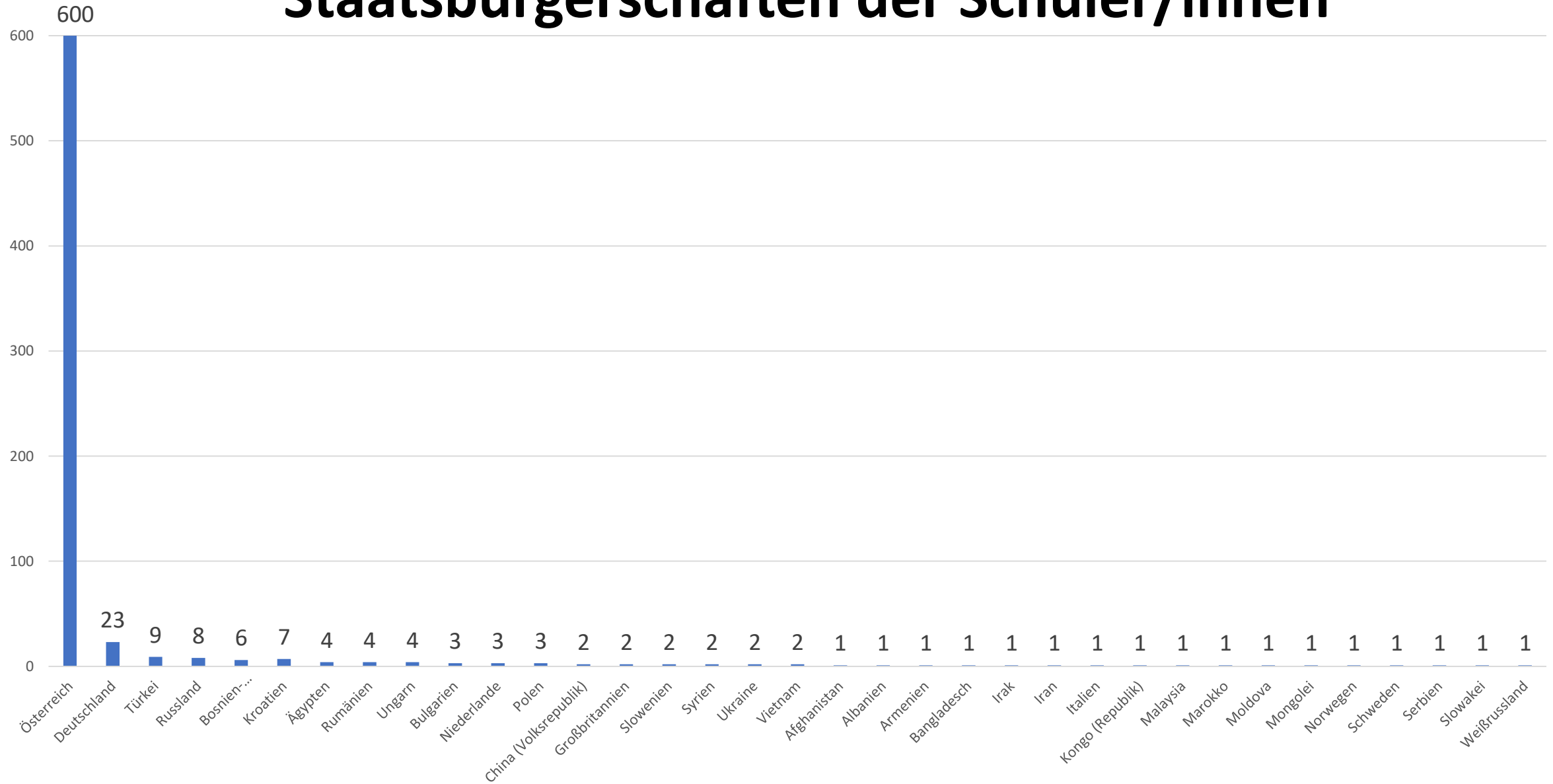
Erstsprachen am BRG Kepler



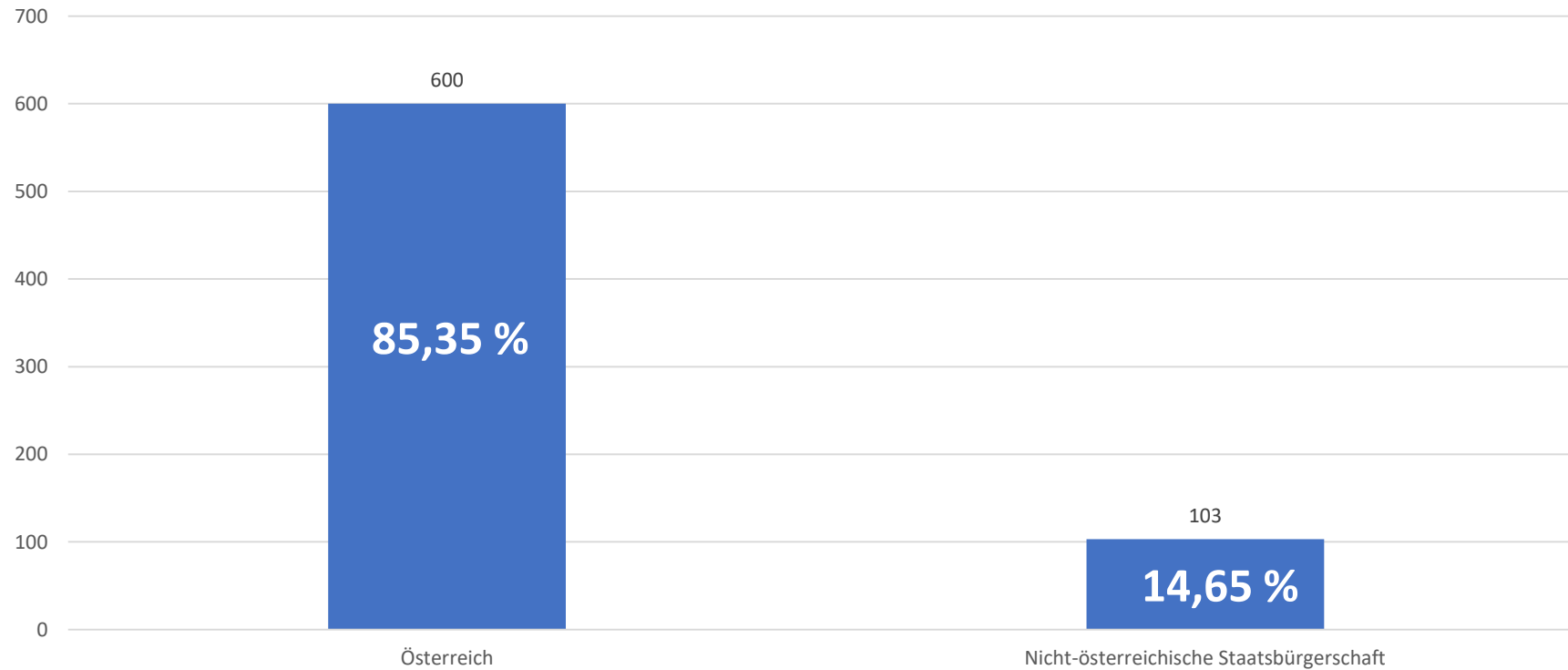
Erstsprachen am BRG Kepler



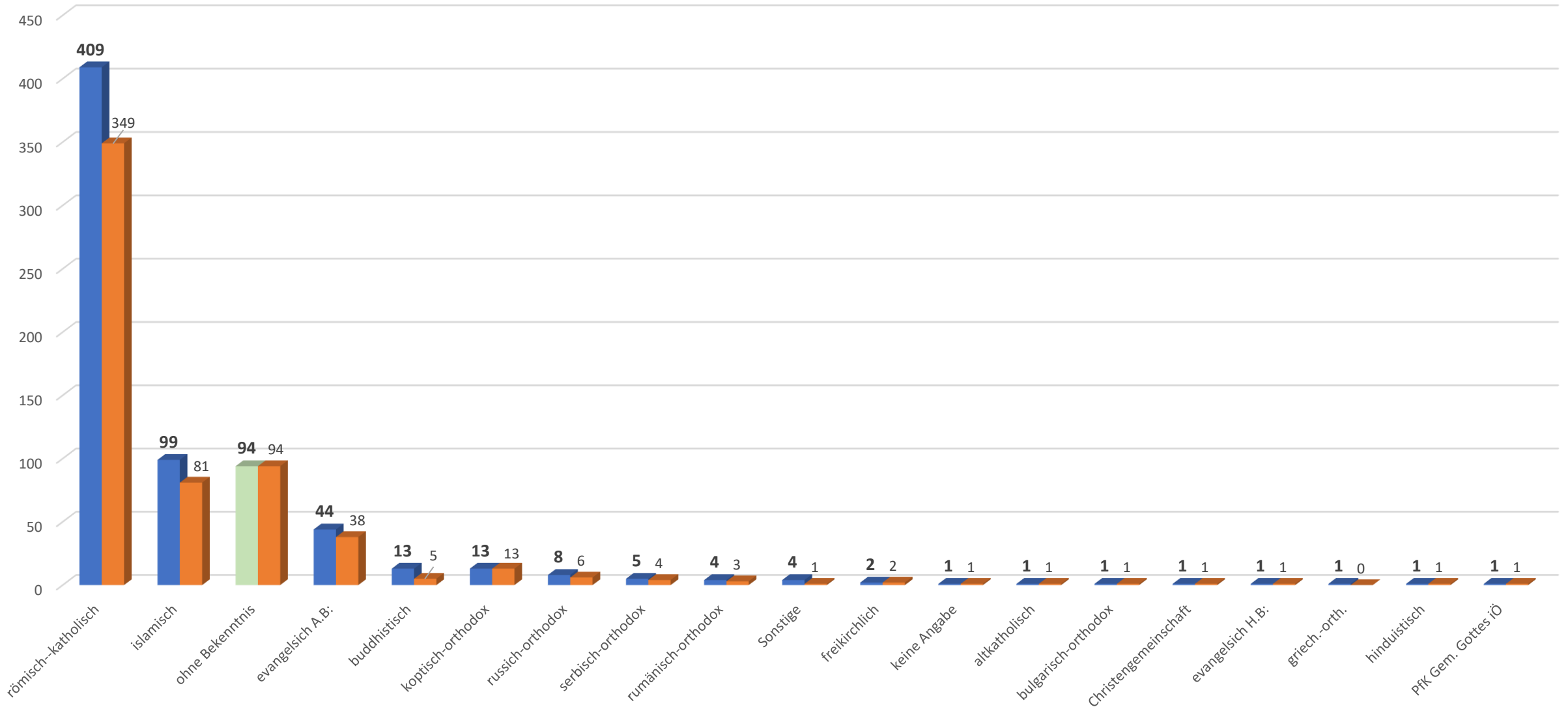
Staatsbürgerschaften der Schüler/innen



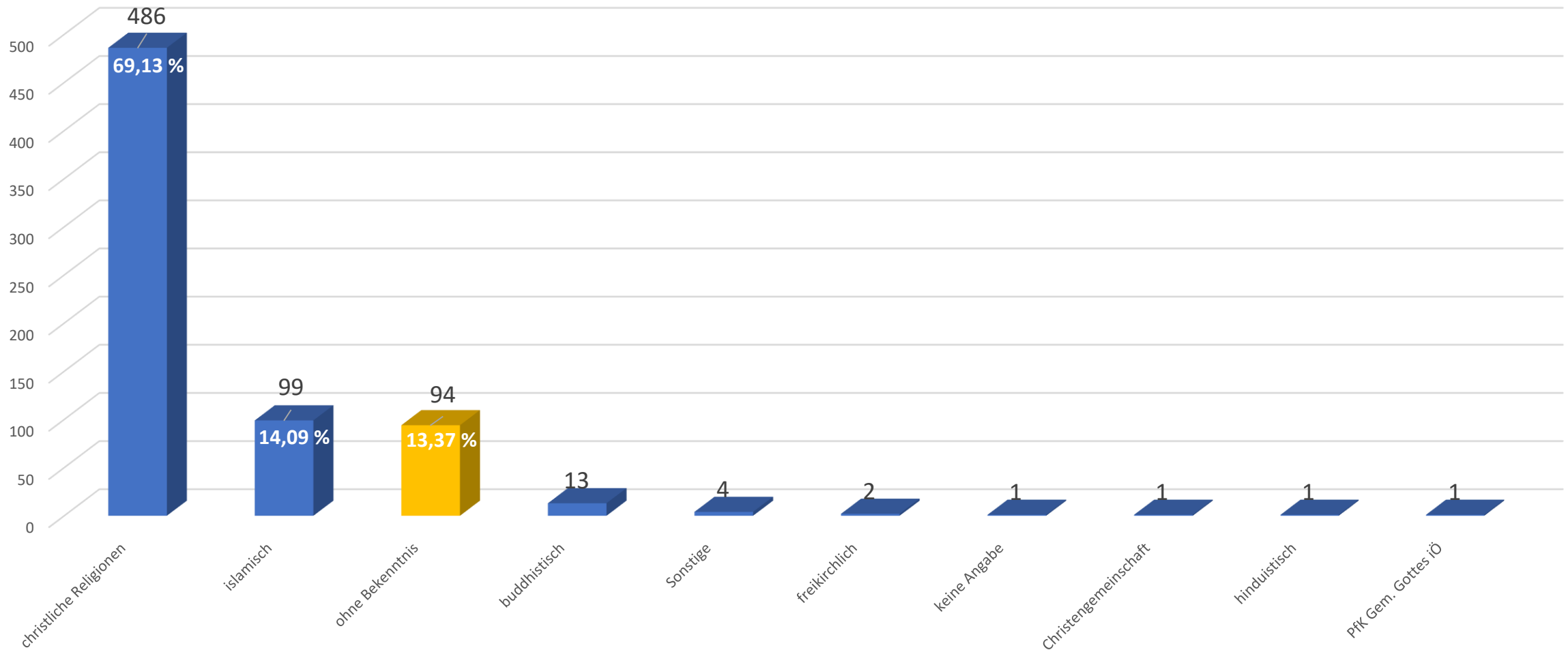
Staatsbürgerschaften der Schüler/innen



Religionen am BRG Kepler



Religionen am BRG Kepler



BMB

Bundesministerium
für Bildung

NOST – Neue Oberstufe

am BRG Kepler ~~ab 1. September 2019~~

ab 1. September 2021

Verbindliche Übung „Digitale Grundbildung“

Ab dem Schuljahr 2018/19 → flächendeckende Umsetzung für alle Schulen der Sekundarstufe I (AHS und NMS)

Kompetenzen aus den Bereichen

- Gesellschaftliche Aspekte von Medienwandel und Digitalisierung
- Informations-, Daten- und Medienkompetenz
- Betriebssysteme und Standard-Anwendungen
- Mediengestaltung
- Digitale Kommunikation und Social Media
- Sicherheit
- Technische Problemlösung
- Computational Thinking



Umsetzung am BRG Kepler:

Verbindliche Übung „Digitale Grundbildung“ im Rahmen des Informatikunterrichts

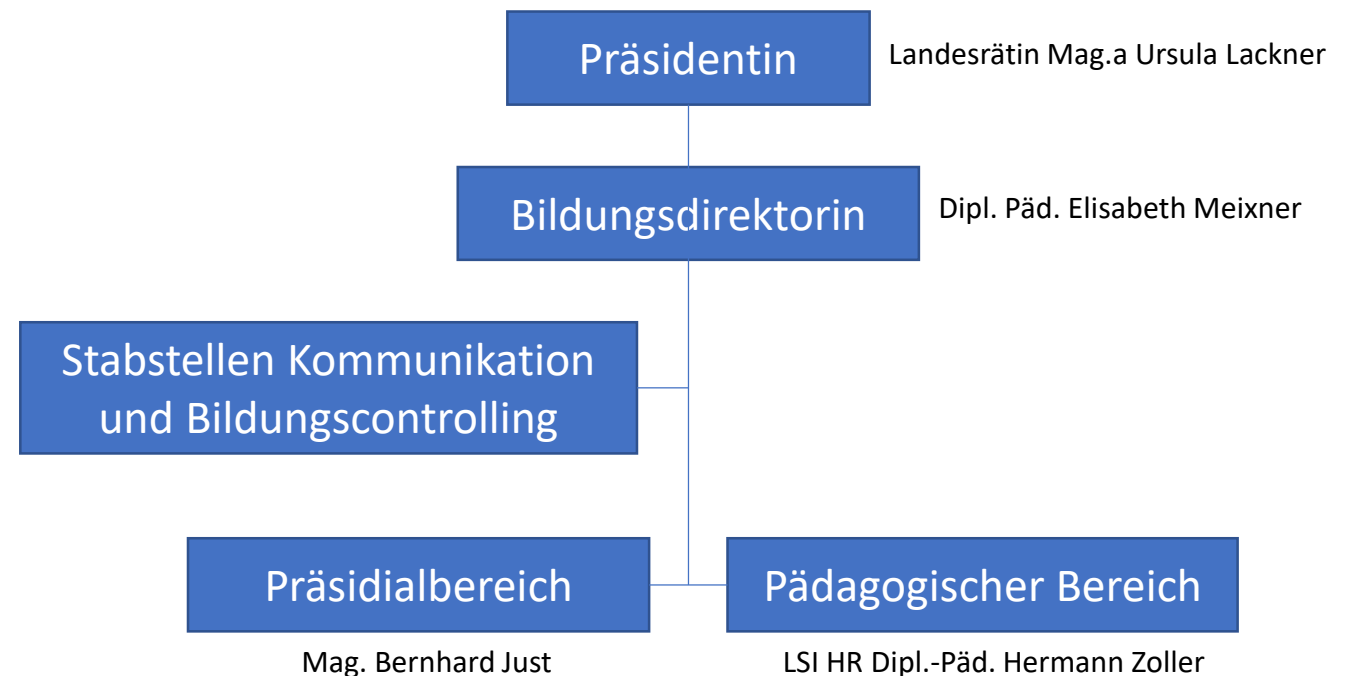


Datenschutzgrundverordnung



Landesschulrat → Bildungsdirektion

gemeinsame Bund-Länder-Behörde bzw. zentrale Bildungsbehörde



Schulautonomie

Auswahl der Lehrpersonen

Die **Leitung der Schule** wählt neu hinzukommende Lehrpersonen selbstständig aus.

Die **Behörde** prüft die formalen Erfordernisse und übernimmt die dienstrechtliche Abwicklung bzw. greift nur steuernd ein, wenn sich für bestimmte Standorte keine geeigneten BewerberInnen finden.

Schulautonomie

Flexible Klassen- und Gruppengrößen

- **Klassen- und Gruppengrößen** können **flexibel** je nach pädagogisch-didaktischer Gestaltung der Lernphase geändert werden.
- → keine zentral vorgegebenen Mindest- oder Maximalzahlen für Gruppen
- Insgesamt **gleich bleibenden, gesetzlich abgesicherte Ressourcen** flexibel am Standort für schulautonome Maßnahmen einsetzbar
- **Planung und Festlegung** der Klassen- und Gruppengrößen durch die **Schulleitung** → **Information der Schulpartner**

Gesundheitsprävention am BRG Kepler

Schulärztinnen → Zusatzaufgabe: Gesundheitsprävention

Gesunde Ernährung: Uray: Umfrage zum Schulbuffet und Bemühungen rund um eine gesunde Ernährung

Drogen-Präventionen

Neuer Buffetbetreiber: Basemann → Veit





Erasmus+

Mathematisches Duell

Prof. Gertschläger, DI Lukas Andritsch

Kernölregion Steiermark – Olivenölregion Les Alpes-Maritimes

Prof. Julia Steinmayr, Prof. Jens Bullner

Herausragende Erfolge 2017/18

- Standardüberprüfung M8 – 2017 (Mathematik – 8. Schulstufe)
- Reifeprüfungsergebnisse 2017/18
- VWA-Preisverleihungen (Dr. Hans Riegel-Fachpreise)
- Young Science Gütesiegel (Sparkling Science)
- Bronze-Medaille bei der internationalen Mathematikolympiade
- Robotik-WM in Kanada



Auszug aus der Begründung der Jury:

Die Schülerinnen und Schüler des BRG Kepler betreiben Forschung auf hohem Niveau und der forschungsorientierte Schulschwerpunkt wurde von der Schulorganisation seit der letzten Zertifizierung gefördert und weiterentwickelt. Darüber hinaus pflegt die Schule zahlreiche Partnerschaften zu nationalen und internationalen Forschungseinrichtungen und verliert dabei nicht den Blick in die Zukunft: Viele weitere Forschungsprojekte sind bereits in Planung.



Saferinternet.at

Das Internet sicher nutzen!



Bildquelle: <https://commons.wikimedia.org/wiki/File:Socialmedia-pm.png>

→ **Abendveranstaltung am BRG Kepler: 12. Feb. 2019, 18:30 Uhr**
mit Hans-Peter Schume, Präventionsspezialist des Landeskriminalamtes Steiermark

brgkepler

deine Wahl • deine Zukunft

Innovationen am BRG Kepler



MINT
GÜTESIEGEL
2017 | 2020



kepler robotik



Cambridge English Language Assessment

Exam Preparation Centre

Kommunikation unter den Schulpartnern

- Sprechstunden
- Sprechtage
- Klassenkonferenzen
- Elternabende

